



54 MBit/s 802.11g Drahtloser Verbindung Multi-Port-Druckserver

TEW-P21G

Der TEW-P21G ist ein drahtloser Drucker-Server, der Ihren USB- oder Paralleldrucker in einen gemeinsam genutzten Netzwerkdrucker verwandelt. Er ist mit 10-MBit/s- und 100-MBit/s-Ethernet-Netzwerken kompatibel und verfügt über zwei USB-2.0-Ports und einen parallelen Druckeranschluss. Der Drucker-Server kann einfach über einen Webbrowser konfiguriert werden. Die Produktivität der Arbeitsgruppen im Netzwerk wird mit dem TEW-P21G auf kostensparende Weise wesentlich verbessert.

- Eigenschaften**
- WiFi-kompatibel mit IEEE 802.11b/g-Geräten
 - 1 Parallel- (DB 25) und 2 USB-2.0- (Typ A) Druckeranschlüsse
 - Ein RJ-45 10/100 MBit/s Auto-MDIX-Fast-Ethernet-Port
 - Erweiterte W-LAN-Verschlüsselung: WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
 - LRP-Druck für Windows
 - IPP-Druck für Window 7/Vista/2003 Server/XP/2000
 - Drucken über E-Mail und E-Mail-Benachrichtigung
 - Unterstützt die meisten Drucker mit Windows-Grafikchnittstelle
 - Unterstützt SNMP 1.0 und MIBII (RFC-1213)
 - Unterstützt konfigurationslose „Rendezvous“-Funktion von Mac
 - Windows-basierte Setup-Assistenten und Konfigurationsprogramm
 - Webbasierte Konfiguration (HTTP)
 - Integrierter Flashspeicher für einfache Firmware-Upgrades
 - 3 Jahre Begrenzte Garantie

* Das GDI Feature ist nur kompatibel mit HP-GDI Druckern

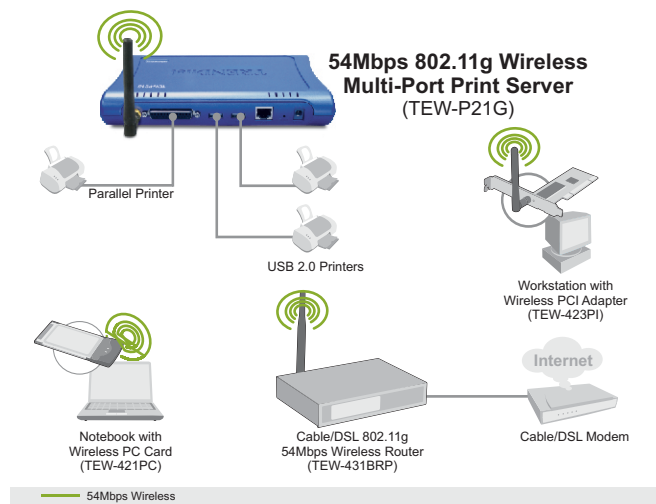
** Mac ist nur mit Post-Script-Druckern kompatibel

54 MBit/s 802.11g Drahtloser Verbindung Multi-Port-Druckserver TEW-P21G (B1.0R)

Technische Spezifikationen

MATÉRIEL	
Normes	• Câblé: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX • Wireless IEEE 802.11b/g
Interface d'imprimante	• 2 ports USB 2.0, 1.1 compatibles USB de type A • 1 port parallèle le DB25 (femelle)
Port LAN	• 10/100MBit/s Auto-MDIX RJ-45 Port
Voyants lumineux	• Power, LAN, WLAN, USB1, USB2, LPT
Microprocesseur / SDRAM/Flash ROM	• RDC R2880 100MHz / 8MByte / 2MByte
Protocole de transport	• TCP/IP, SMB, NetBEUI, AppleTalk
Protocoles TCP/IP supportés	• BOOTP, SNMP, Telnet, TFTP, FTP, LPD, RARP, DHCP, IPP
SE supportés	• Windows 7(32/64-bit)/Vista(32/64-bit)/2003 Server/XP(32/64-bit)/2000/ME/98SE • Netware 5.x NDPS LPR Remote Printing (TCP/IP) • HP-UX Unix, Sun OS, Solaris, SCO Unix, AIX • Unixware, Linux & Mac OS (AppleTalk)
Gestion	• Konfiguration über Windowsprogramm oder Webbrowser
Alimentation	• Adaptateur secteur externe 5V DC, 2,4A
Dimensions(LxWxH)	• 195 x 120 x 30mm (7.7 x 4.7 x 1.25 pouces) sans antenne
Poids	• 300 g (0.75lb)
Température	• Fonctionnement: 0° C ~50° C (32° F~122° F) • Entreposage: -25° C ~55° C (-13° F~131° F)
Humidité	• 90 % (nicht kondensierend)
Certificat	• CE, FCC
SANS FIL	
Fréquence	• De 2,4 à 2,4835GHz (bande industrielle, scientifique et m é dicale)
Technique de modulation	• 802.11b: CCK (11 and 5Mbps), DQPSK (2Mbps), DBPSK (1Mbps) • 802.11g: OFDM
Encryption	• 64/128-Bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK(TKIP/AES)
Antenne	• 2dBi detachable Antenna (Reverse SMA Connector)
Débit des données	• 802.11g: Bis zu 54Mbps • 802.11b: Bis zu 11Mbps
Canaux	• Canaux 1 à 11 (USA), Canaux 1 à 13 (Europe)

Illustration eines Netzwerks



Packungsinhalt

- TEW-P21G
- Mehrsprachige Installationsanleitung
- CD Rom (Dienstprogramm & Bedienungsanleitung)
- Netzteil (5V DC, 2.5A)

Verwandte Produkte

TEW-P1UG	Drahtloser 54 MBit/s 802.11g USB-2.0-Druckserver
TEW-P1PG	Drahtloser 54 MBit/s 802.11g Paralleldruckserver
TE100-P1U	10/100 MBit/s USB-2.0-Druckserver

Bestellungs Informationen

TRENDNET

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

